Самостійна робота

з української мови

студентки гр. ІО-01

Наумової Христиини

**Самостійна робота №1**

1)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Просте | Складне | Складене |
| Адаптер | відеокарта | системний блок |
| рядок | дисковід | програмний файл |
| хакер | чипсет | операційна система |
| інсталяція | текстполе | текстовий редактор |
| вінчестер | мікро- процесор | ПЗП |
| атрибут | блок-схема | комп’ютерний вірус |
| табулятор |  | інформаційний продукт |
| об’єкт |  | інтегроване середовище |
| редактор |  |  |

2)

Директорія, діаграма, курсор, дизайн, шрифт, інтернет, живлення, статус, панель задач, консоль, мікроелемент, доменна адреса, моделювання, режим, середовище, робочий стіл, інтервал, стрілка, індекс, реєстрація, швидкість, малюнок, символ, дискета, документ, шаблон, біг, шлях, аналізатор.

3)

Абзац – відступ на початку текстового файлу.

Блок – механічний пристрій, прийом захисту у боротьбі, установ для прийому електропостачання(живлення) - багатозначне

Кадр – елемент кіно або відеоряду.

Магістраль – широка і пряма дорога або засіб підключення багатььох кабелів до мережі – омонім.

Клавіатура – пристрій вводу інформації.

Мозок – центральний відділ нервової системи.

Контролер – перевіряючий талони на проїзд, пристрій розподілення команд - омонім

Кошик – плетена укладка, місце збереження видалених файлів - омонім

Дерево – рослина, структура даних - омонім

Вікно – архітектурний елемент, відкрита структура на комп”ютері - омонім

Панель – група приборів на пристрої управління, елемент графічного управління - багатозначне

Вірус – інфекція, шкодоносний файл - омонім

Шина – частина колеса, пристрій для фіксації перелому, пристрій для передачі даних - багатозначне

Диск – геометрична фігура, пристрій накопичення даних - омонім

Каталог – перелік інформації, список об”єектів файлової системи - омонім

Папка – конверт для бумаг, об”єкт, що дає доступ до каталогу з файлами – омонім.

Миша – тваринка, пристрій управління курсором – омонім.

Адреса – місце знаходження об”єкта.

Рядок - ряд знаків у одній лінії.

База – місце збереження даних, місце зберігання товару - багатозначне

Порт – місце для стоянки кораблів, шлях підключення до серверу - омонім

Доріжка - шлях

Меню – перелік доступних варінтів.

4)

**ТEкстовий** редактор, **кОлірна** палітра, інформаційна **мерЕжа**, **новЕ** вікно, **користувАч** ПК, **коркОвий** килимок, комп’ютерне **облАднання**, **відобрАзити** дані, дерево **каталОгів**, **Адресна** книга, додаткові **кольорИ** палітри, **ім’Я** користувача, **заголОвок** повідомлення, **веб-сторІнки** в інтернеті.

7)

фрагментація – дефрагментація,

пристрій введення – пристрій виведенея,

збереження файла – видалення файла,

завантаження - скачування,

форматування – деформатування.

8)

автоматизований — запрограмований виконувати частину функцій без людини

автоматичний — виконує дії без людини

автоматний — належить зброї автомату

активація – привід чогось у активний стан

активізація — спонукання до більш активної дії

база — дані

базис — основа чогось

вигляд — як щось виглядає

вид — сорт, клас

виділяти – віддадти частину чогось

приділяти — стосується часу

декоративний – не справжній

декораційний — для прикрашання

10)

бути на борту – приймати участь,

розчистити шлях – позбутися перешкод,

від букви до букви – досконало,

клацнути мишкою – клацнути мишкою,

зависання програми – довге розуміння чогось,

відкритим текстом – прямо,

миші не пролізти – ретельно,

називати речі своїми іменами – казати без прекрас,відверто,

прочитати між рядками – бачити прихований зміст,

швидкий на руку – легко,

пробити шлях – пройти перешкоди,

в’їстися в мозок - запам”ятати,

рубати дерево під самий корінь – винищувати щось назавжди і ретельно,

протоптати доріжку – розібратись в чомусь.

11)

дисковід – злияння двох основ, користувач - суфыксальний, накопичувач – суфіксально-префіксальний, співпроцесор - префіксальний, анти-

вірусний – злияння двох основ, фільтрування - суфіксальний, сисадмін – злияння двох основ, ПЗП - абревіація, відеокарта – злияння двох основ, ПК – абревіація, відеоприскорення – злияння двох основ, програмний - суфіксальний, завантаження – суфіксально-префіксальний, форматування - суфіксальний, кошик - суфіксальний, мишка - суфіксальний, материнська

плата – складене слово, локальна мережа – складене слово.

12)

Трека, шрифта, кластера, формату, сервіса, файла, факса, екрана, робочого стола,

статусу, дисковода, адаптера, вигляду, кошика, символа, веб-вузла, старту, рядка,

списка, модема, розриву, об’єкта, інтерфейса, курсора, інтернет, рисунка, динаміка.

13)

автозапуск, дисковод, чіп, мікросхема, сканер, веб-документ, форма-

тований, сортування, дефрагментація, процесор, маштаб, атребути,

оновлення, пошта, видалення тексту, коректор, ескізи сторінок, вибір

стовпців у таблиці, на один рівень вгору, стиснута zip-папка.

**Самостійна робота №2**

**Варіант № 10**

I. 1. Кеш-пам'ять — вузькоспеціальний термін.

2. Форматування - вузькоспеціальний термін.

3. Монохромний дисплей -вузькоспеціальний термін.

4. Дочірнє вікно - вузькоспеціальний термін.

5. Користувальницький інтерфейс - вузькоспеціальний термін.

II. 1. Кеш-пам'ять - складний термін.

2. Форматування - простий термін.

3. Монохромний дисплей -складений термін.

4. Дочірнє вікно - складений термін.

5. Користувальницький інтерфейс - складений термін.

III. 1. Кеш-пам'ять – іменник+іменник.

2. Форматування — іменник.

3. Монохромний дисплей — прикметник+іменник.

4. Дочірнє вікно — прикметник+іменник.

5. Користувальницький інтерфейс — прикметник+іменник.

IV. 1. Кеш-пам'ять – запозичене + власне українське.

2. Форматування — запозичене.

3. Монохромний дисплей — запозичене.

4. Дочірнє вікно — власне українське.

5. Користувальницький інтерфейс — власне українське + запозичене.

V. 1. Кеш-пам'ять – словоскладання.

2. Форматування — суфіксальний.

3. Монохромний дисплей — аналітичний.

4. Дочірнє вікно — вторинна номінація.

5. Користувальницький інтерфейс — аналітичний.

**Самостійна робота № 3**

1)

Вигляд, великі позначки, дрібні позначки, згорнути все, властивості, перегляд, скасування, вимкнути, перезавантажити, довідка,

очистити кошик, налаштування, зберегти як ..., видалити, відновити, скасувати, редагування, межі, звичайний, маркований список,

майстер листів, додати таблицю, намалювати таблицю, за зростанням, сортування, гіперпосилання, застосувати, виноска, отримати дані,

задати макрос, аркуш, комірка, вирівнювання, захист, зразок, сховати, стовпець, поверхня, правий кут, цільова комірка,

обмеження, нумерація сторінок, кнопкова форма, ввод даних, фільтр за виділеним, повторювані записи, майстер звітів, обрані поля.

2)

Прочитавши вчора новину у лінукс спільності про можливість заванта-

ження операційної системи, яка буде використовуватись у проекті, мені сильно

закортіло перевірити її функцональність.

Файл важить лише двіста дев’яносто мегабайт, завантажити його

можна з сайту ред хета. Як і кожен інсталяційний файл, цей довго грузиться,

але після загрузки реагує дуже швидко. При запуску операційна система пропунує обрати

ім’я і лог. Як виглядає робочий стіл - ви можете побачити на зображенні сторінки.

Серед програм є такі: текстовий редактор, калькулятор, фіді, веб-браузер, гра

тетріс, гра композитор mp3 файлів, і ще декілька програм. Взагалі,

більшість програм надзвичайно прості і їх функції зведені до мінімуму. Мабуть,

це зроблено, щоб новим користувачам було легко розібратись, але думаю можна було б

збільшити функціональність і додати ще декілька корисних документів. Також

погано, що, крім цих програм, фактично неможливо додавати нові і взагалі

нормально працювати у звичному режимі лінукса.

До цього часу я дуже шкодував, що в Україні не буде таких комп”ютерів, але

тепер зрозумів, що мені це не підходить, – я собі краще б купив вже бувший у використанні ноутбук.

Але для відсталих країн Африки – думаю навіть такий пристрій буде гідним для початку в світі Високих Технологій.